



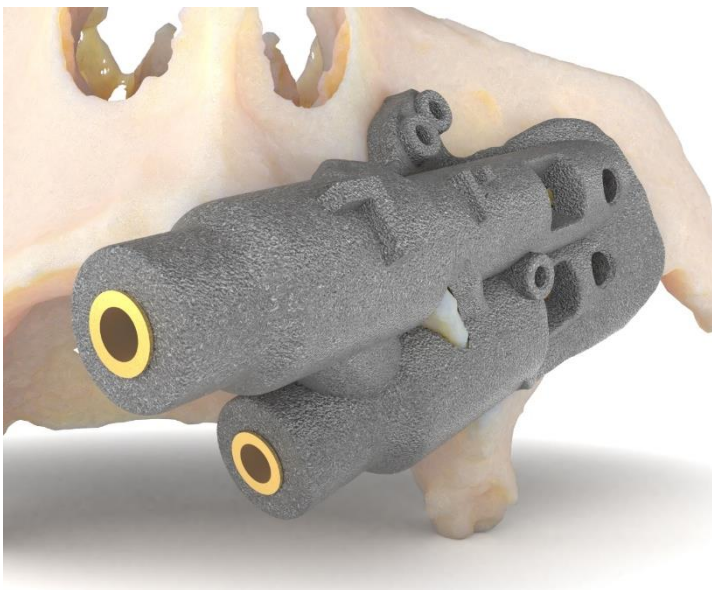
SOUTHERNIMPLANTS®

Innovative Treatment Solutions

GUÍAS QUIRÚRGICAS IMPLANTES CIGOMÁTICOS Y PTERIGOIDEOS

Cirugía guiada precisa, personalizada y segura

Un TAC permite planificar y fabricar las guías quirúrgicas y el biomodelo del paciente, para realizar una cirugía precisa, segura y personalizada de los tratamientos con implantes cigomáticos y pterigoideos.



Ventajas

- Ajuste anatómico y preciso de las guías al maxilar.
 - Alta precisión del fresado, "channel" del lecho del implante.
 - Tubos guiados metálicos para un ajuste preciso del fresado.
 - Planificación del tratamiento basado en el hueso y/o prótesis.
- Reduce el tiempo de quirófano.
 - Fijación de las guías con tornillos de osteosíntesis seleccionados por el usuario.
 - Ventanas de verificación y seguridad del fresado.

Con la colaboración de

KUNE
I M P L A N T S

Guías quirúrgicas

Datos técnicos

Espesor: 2.2mm.

Certificado de biocompatibilidad.

Poliamida 12 (biocompatible).

Cigomas



Pterigoideos



Implante Zygan o Zygex

Hexágono externo universal

Alta resistencia de la montura que abraza al implante

Plataforma angulada 55°

Zona coronal roscada y mecanizada (Zygex sin rosca)

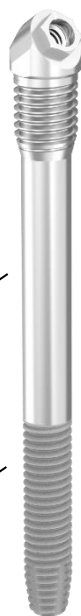
Una sola fresa de 2.7mm

Amplia zona pulida

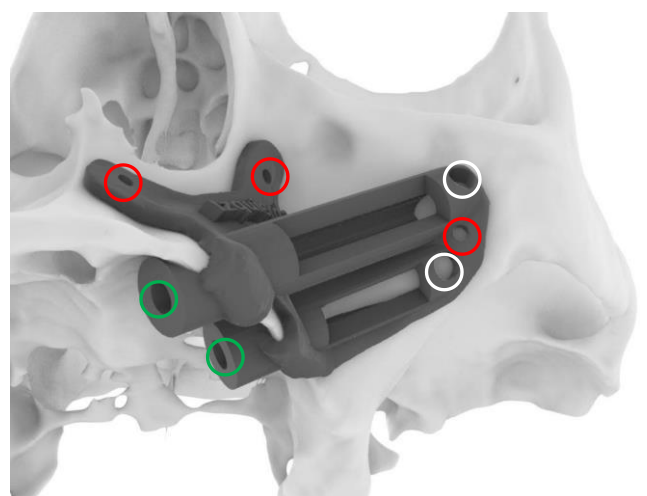
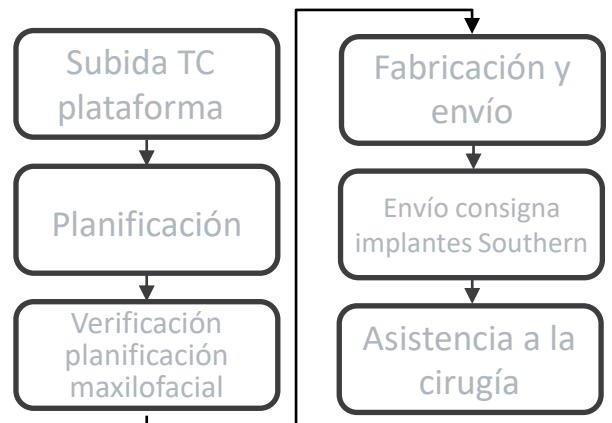
Ámplia gama de alturas. Desde 30 a 60mm.

Ø rosca 3.4mm

Punta 2.9mm



Fácil flujo de trabajo



Rojo: Tornillos de fijación de osteosíntesis.

Verde: Tubos guiados.

Blanco: Ventana seguridad introducción fresa en el malar.

Ventanas rectangulares: Verificación de fresado.